

WG-733+ DEXCUT®

Der Dexcute® WG-733+ wurde für schwere Arbeiten in trockener oder leicht fettiger Umgebung mit mittleren bis schweren Schnittrisiken konzipiert. Die speziell von Wonder Grip® entwickelte HDML™-Beschichtung gewährleistet eine rutschfeste Oberfläche, außergewöhnliche Anti-Verschleiß-Eigenschaften und einen doppelten Schutz gegen thermische Risiken. Der umfassende Schutz unseres einzigartigen WG-733+ macht ihn zum ultimativen Handschuh für den Allround-Einsatz in halbtrockenen Umgebungen.



WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Weiches und dennoch robustes technisches Innenfutter zum Schutz gegen Kälte und Hitze sowie für Schnitzzuschutzklasse A4/D
- ✓ Außergewöhnliche Abriebfestigkeit und 3/4-Beschichtung des Handrückens zum Schutz der Handgelenke und Finger
- ✓ Extrem strapazierfähige Latexbeschichtung mit erhöhtem Widerstand im Daumenbereich für einen längeren Gebrauch
- ✓ Konstruktion entsprechend der natürlichen Handform für Bewegungsfreiheit und kontinuierliches Tragen

ART DES SCHUTZES

- Schnitzzuschutz
- Kälteschutz
- Hitzeschutz

ANWENDUNGEN

- Bau und öffentliche Arbeiten
- Öffentliche Behörden
- Metallurgie
- Abfallwirtschaft

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



201.6

3X43D

EN511

(Cold)



X1X

EN 407

(Heat)



X2XXXX



INFORMATION

- **Support** Spandex, Polyester, TheCross®
- **Coating** Latex, 3/4 -Beschichtung
- **Gauge** 10
- **Größe** 7, 8, 9, 10, 11
- **Verpackung** 12 Paare / Packung, 144 Paare / Box

TECHNOLOGY



HDML™



TPDT™